



COMBAT MEDIC/CORPSMAN TACTICAL COMBAT CASUALTY CARE

Лікування шоку / Рідинна ресусцитація

CTOPIHKA 2 3 5 - (2/5)

ВАЖЛИВО - У цьому посібнику з фармакології ТССС надається інформація про використання лікарських засобів виключно на основі Рекомендацій ТССС.

КАЛЬЦІЙ

Препарат кальцію

Використовується бойовими ТССС СМС бойовий медик.

Для використаннялісля проведення переливання препаратіві кровіві.

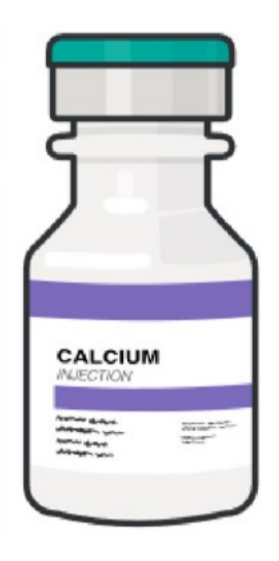
дозування:

1 грам

ШЛЯХ(И) ВВЕДЕННЯ: ВВ або ВК.

ПРОТИПОКАЗИ:

Протипоказаний пашентам з фібриляцією шлуночків, гіперкальціємією, гіпофосфатемією або каменями в нирках: застосовувати з обережністю у пацієнтів, які приймають дигіталіс та пацієнтів з саркоїдозом, захворюваннями нирок або серця, ресшраторним ацидозом або дихальною недостатністю; за відсутності альтернативного лікарського засобу потенційні переваги використання препарату у вагітних жінок можуть переважати над ризиками.



ПОТЕНЦІЙНІ ПОБІЧНІ ДІЇ:

Парестезії, головний біль, дратівливість, слаокість, втрата свідомості при швидкому ВВ введенні, помірне SHH FE CHHA артеріального тиску, вазодилатація, брадикардія, аритмії, гіперацидний стан, нудота, полурія, утворення каменів у нирках, тіперкальціємія та місцеві реакції.

ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ ЛІКАМИ:

Зниження біодоступності при одночасному застосуванні з атенололом, фторхінолонами 1 тетрациклінами; ефективність препаратів кальцію знижується при застосуванні блокаторів кальцієвих каналів; застосування з серцевими глікозидами збільшує токсичність останніх; тіазидні діуретики спричиняють ризик розвитку гіперкальціємії.

ПОЧАТОКЛИК / ТРИВАЛІСТЬ ДІТ: Негайно/негайно/1-2 год.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ В ТАКТИЧНИХ УМОВАХ:

Введіть 1 г кальцію у вигляді 30 мл 10% розчину глюконату кальцію або 10 мл 10% розчину хлориду кальцію одразу після переливання першої одиниці препаратів крові. Уважно слідкуйте за введенням хлориду кальцію. оскільки існує можливість виникнення тяжкого некрозу 1 відторгнення шкіри внаслідок екстравазації У препарату при введенні в периферичну вену.

Ця інформація не повинна використовуватися для введення цих ліків будь-де, крім надання допомоги пораненим у бойових умовах (на полі бою або в бойових/тактичних умовах).

Продовження на наступній сторінці...

#TCCC-CMC-SC-26 11 JUN 2021